

NOUVEAU

GROUPES DE SURPRESSION À 2 POMPES KVC VERTICALES MULTICELLULAIRES EN LIGNE

surpression

- Composés de 2 pompes KVC (voir caractéristiques page 29), montage sur châssis, collecteurs d'aspiration et de refoulement en acier inox 304, 2 réservoirs à diaphragme de 18 litres, 1 capteur de pression analogique monté sur le refoulement, un manomètre avec robinet d'arrêt, vannes à passage direct, clapets antiretour et flexible antivibration.
- Commandé et protégé par armoire électrique IP55 : commande des 2 pompes par capteur de pression analogique, inversion automatique de démarrage des pompes, interrupteur général, circuit de commande basse tension 24 volts par transformateur, borne pour raccordement manque d'eau par contact sec. Fusibles protection court-circuits. Protection thermique électronique. Voyants sous-tension, marche, défaut alarme. Touches manuel/auto par pompe et reset alarme.



TYPE	Prix € H.T.	Code	Caractéristiques techniques							
			CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES			PRESSION BAR		CARACTÉRISTIQUES HYDRAULIQUES		
ALIMENTATION 50 Hz	P2 NOMINALE kW	P2 NOMINALE HP	In A	MAXIMUM	RÉGLAGE USINE	Q m³/h	H m			
2 KVC 30/50 M	3 526	205300	1 X 230 V ~	0,55	0,75	2x4	4	2-3,5	1-9	40-20
2 KVC 30/50 T	3 732	205303	3 X 400 V ~	0,55	0,75	2x1,4	4	2-3,5	1-9	40-20
2 KVC 40/50 M	3 600	205400	1 X 230 V ~	0,8	1,1	2x5,6	5,2	3,5-5	1-9	57-27
2 KVC 40/50 T	3 776	205403	3 X 400 V ~	0,8	1,1	2x2,2	5,2	3,5-5	1-9	57-27
2 KVC 55/50 M	3 640	205550	1 X 230 V ~	1	1,36	2x6,4	6,5	4,5-6	1-9	66-35
2 KVC 55/50 T	3 817	205553	3 X 400 V ~	1	1,36	2x2,6	6,5	4,5-6	1-9	66-35
2 KVC 65/50 M	3 848	205650	1 X 230 V ~	1,1	1,5	2x7,4	8	6-7,5	1-9	80-41
2 KVC 65/50 T	4 023	205653	3 X 400 V ~	1,1	1,5	2x3,1	8	6-7,5	1-9	80-41
2 KVC 75/50 M	3 881	205750	1 X 230 V ~	1,5	2	2x9	9	7-8,5	1-9	92-48
2 KVC 75/50 T	4 059	205753	3 X 400 V ~	1,5	2	2x3,6	9	7-8,5	1-9	92-48
2 KVC 30/80 M	3 590	208300	1 X 230 V ~	0,8	1,1	2x5,6	4,5	2,5-4	2-14	43-12
2 KVC 30/80 T	4 053	208303	3 X 400 V ~	0,8	1,1	2x2,2	4,5	2,5-4	2-14	43-12
2 KVC 40/80 M	3 632	208400	1 X 230 V ~	1	1,36	2x6,5	5,5	3,5-5	2-14	54-18
2 KVC 40/80 T	4 094	208403	3 X 400 V ~	1	1,36	2x2,6	5,5	3,5-5	2-14	54-18
2 KVC 45/80 M	3 844	208450	1 X 230 V ~	1,1	1,5	2x7,4	6,8	4,5-6	2-14	66-23
2 KVC 45/80 T	4 310	208453	3 X 400 V ~	1,1	1,5	2x3,1	6,8	4,5-6	2-14	66-23
2 KVC 55/80 M	3 877	208550	1 X 230 V ~	1,5	2	2x9	8	5,5-7	2-14	78-29
2 KVC 55/80 T	4 343	208553	3 X 400 V ~	1,5	2	2x3,6	8	5,5-7	2-14	78-29
2 KVC 65/80 T	4 352	208653	3 X 400 V ~	2,2	3	2x4	9,2	6,5-8	2-14	91-36
2 KVC 35/120 M	3 970	212350	1 X 230 V ~	1,1	1,5	2x7,4	4,5	2,5-4	2-22	46-17
2 KVC 35/120 T	4 167	212353	3 X 400 V ~	1,1	1,5	2x3,5	4,5	2,5-4	2-22	46-17
2 KVC 45/120 M	4 221	212450	1 X 230 V ~	1,85	2,5	2x12	6	4-5,5	2-22	61-24
2 KVC 45/120 T	4 419	212453	3 X 400 V ~	1,85	2,5	2x4,6	6	4-5,5	2-22	61-24
2 KVC 60/120 T	4 446	212603	3 X 400 V ~	2,2	3	2x5,4	7,5	5-6,5	2-22	77-33
2 KVC 70/120 T	4 523	212703	3 X 400 V ~	3	4	2x6,8	9	6,5-8	2-22	92-40
2 KVC 85/120 T	4 593	212853	3 X 400 V ~	3	4	2x7,8	10,5	8,5-10	2-22	108-46

En bleu : non tenu en stock. Délai : 4/5 semaines.